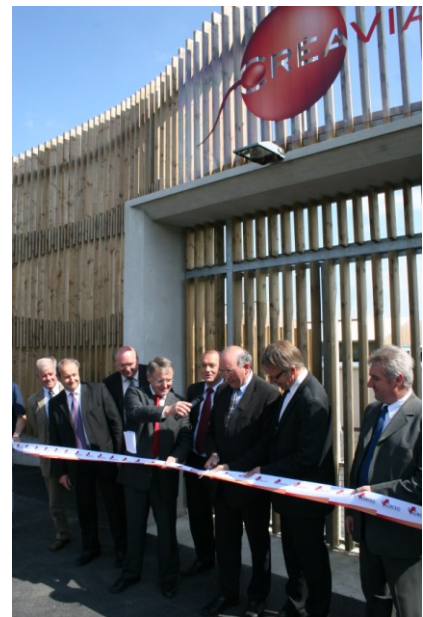


Génopole de Saint Aubin du Cormier Un outil de création génétique au service des générations d'éleveurs de demain

Michel MORIN, Vice-président Chargé de l'agriculture et de l'agroalimentaire du Conseil Régional de Bretagne et M. Jacques JAOUEN Président de la Chambre Régionale d'Agriculture de Bretagne ont inauguré le 17 juin dernier le nouveau pôle génétique de CREAVIA à Saint Aubin du Cormier.

Après plus de 50 ans sur le site de la Motte Brûlon au cœur de Rennes, une nouvelle génération d'éleveurs adhérant à URCEO investit pour poursuivre le projet entamé par ses aînés, il y a maintenant plus de 50 ans. La coopérative se tourne ainsi résolument vers le futur en se dotant des infrastructures nécessaires pour répondre aux attentes de ses adhérents et pour faire du Grand Ouest français un pôle d'excellence en matière de création génétique bovine.



□ Le « génopole » de Saint Aubin du Cormier

Financé par la coopérative d'insémination URCEO et exploité par CREAVIA dans le cadre de l'union de coopératives fondée par GENOE et URCEO en 2008, ce nouveau centre est pour M. Jean Pierre MOURCQ, Président d'URCEO et de CREAVIA un outil qui permet de constituer « *le Génopole de Saint Aubin/Gosné qui regroupe :*

- *Le nouveau centre destiné à accueillir les taureaux d'éliges pour assurer la production de semence, son conditionnement et son stockage. Ce nouveau site a aussi permis de créer une unité de stockage de gamètes de poisson en collaboration avec le SYSAAF et IFREMER ».*

- *La station d'élevage des Jeunes taureaux*

- *Le Haras CREAVIA ouvert cette année, après 5 années d'investissements réussis dans la transplantation embryonnaire équine.*

- *Le site de production de semence et de reproducteurs cynicoles de la Société « EUROLAP » filiale d'URCEO.*

Le génopole de Saint Aubin du Cormier en quelques chiffres

- Le site peut accueillir 200 taureaux
- 10 000 m² de bâtiments d'élevage couverts
- Une salle de monte de 650 m²
- Un laboratoire de congélation et stockage de semence aquacole de 130 m²
- 17 000 m² de voirie au sein d'une enceinte de 3 ha
- Un site de 60 ha

Début des études : février 2006

Début des travaux : juillet 2008

Arrivée des taureaux : septembre 2009

❑ *Un investissement pour les générations futures.*



Le centre de production de Saint Aubin du Cormier est le fruit de 10 années de réflexion et de négociations. Ce projet qui a demandé un investissement important de 6,9 millions d'euros a été conduit par la direction d'URCEO avec l'appui du Conseil d'Administration de la Coopérative de Rennes présidé par Jules ROBERT puis Jean Claude NEVEU.

URCEO a décidé d'amortir cet investissement pour sa totalité sur 1 année. Cette décision a été rendue possible grâce aux provisions réalisées depuis plusieurs années dans ce

sens, à la vente des terrains de la « Motte Brûlon » et aux aides de nos collectivités locales, Conseil Régional de Bretagne et Conseil Général du département d'Ille et Vilaine. Ainsi cet outil moderne n'impactera pas d'un seul centime le coût de nos prestations auprès des adhérents et nous permet de transmettre aux générations futures un outil moderne et plein d'avenir comme nos aînés nous ont légué les centres de la « Motte Brûlon à Rennes » et de « Plounevezel dans le Finistère ».

❑ *Un centre fonctionnel et respectueux de son environnement*



Equipé d'une salle de monte spacieuse, ce nouvel outil de production est également particulièrement bien adapté à l'arrivée de la génomique dans les métiers de la sélection animale. En effet, cette révolution dans les schémas de sélection conduit à la collecte taureaux de plus en plus jeunes.

Autre point fort, le laboratoire spacieux et particulièrement bien équipé (microscopie interférentielle, analyseur d'image, cytomètre de flux) offre aujourd'hui les solutions les plus en pointe pour juger de la qualité de la semence produite sur place.

Enfin, à la mise en place d'une aire de lagunage pour le traitement des lisiers et des eaux brunes, vient s'ajouter une citerne de récupération des eaux de pluie de 20 000 litres pour le nettoyage de la salle de monte. Le laboratoire quant à lui reçoit une toiture végétalisée pour permettre de réaliser des économies d'énergie.

Pour Jean Pierre MOURCQ, l'inauguration du centre est l'occasion de « *souder la grande chaîne des générations d'éleveurs, en transformant un investissement visionnaire et*



et courageux d'il y a plus de 60 ans en l'un des sites de production de semence sans doute les plus modernes d'Europe, en pensant à nos enfants et nos petits-enfants ».